

Zadání diplomové práce

Student: **Bc. Romana Zahumenská**

Studijní program: N3646 Geodézie a kartografie

Studijní obor: 3646T007 Inženýrská geodézie

Téma: Polohopisné a výškopisné zaměření jižní části parku na křížovém vrchu
v Moravském Beroun
The Horizontal and Vertical Survey of The Southern part of The Cross
Hill park in Moravský Beroun

Zásady pro vypracování:

1. Získání podkladů pro připojení měřické sítě do S-JTSK a Bpv
2. Rekongoskace terénu, vybudování měřické sítě a její zaměření
3. Zaměření podrobných bodů polohopisu a výškopisu
4. Vyhodnocení naměřených údajů

Seznam doporučené odborné literatury:

1. Kubečka, E.: Geodézie a dleňní měřičství, VŠB Ostrava, ostrava 1992
2. Novák, Z., procházka, J.: Inženýrská geodézie 10, skripty VUT Praha 1998
3. Pažourek, J., Reška, J., Busta J.: Mapování, VUT Brno 1992

Formální náležitosti a rozsah diplomové práce stanoví pokyny pro vypracování zveřejněné na webových stránkách fakulty.

Vedoucí diplomové práce: **Ing. Václav Mikulénka, Ph.D.**

Datum zadání: 31.10.2008

Datum odevzdání: 30.04.2009

Ing. Václav Mikulénka, Ph.D.
vedoucí institutu

prof. Ing. Vladimír Slivka, CSc., Dr. h. c.
děkan fakulty